

"Año de la Innovación y la Competitividad"

Acta Administrativa DCC-INT-AA-019-19

**"Adquisición de Equipo Industrial para la elaboración de Etiquetas de Rótulos"**

REFERENCIA: INTRANT-DAF-CM-2019-0026

En la ciudad de Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, siendo las dos de la tarde (2:00 p.m.) del día diez (10) del mes de diciembre de dos mil diecinueve (2019), se reunieron en las instalaciones del **Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT)**, institución creada mediante Ley 63-17 de fecha veinticuatro (24) del mes de febrero del año dos mil diecisiete (2017), con domicilio principal en la Calle Pepillo Salcedo, Puerta Este del Estadio Quisqueya, Ensanche La Fe, Santo Domingo, Distrito Nacional, el responsable del proceso de compra menor, Licdo. Junior A. Herrera Jiménez, Director Administrativo y Financiero; la encargada de la División de Compras y Contrataciones, Licda. Rosa Margarita Andújar Campillo y el Ing. Leandro Domínguez, en representación del área requirente, para conocer del proceso No. **INTRANT-DAF-CM-2019-0026**, convocado para la contratación de **"Adquisición de Equipo Industrial para la elaboración de Etiquetas de Rótulos"**, y decidir sobre la adjudicación del preindicado proceso, en cumplimiento de las disposiciones de la Ley No. 340-06 del dieciocho (18) de agosto del año dos mil seis (2006), sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, modificada por la Ley No. 449-06 del 6 de diciembre de 2006, así como el Decreto 543-12 del 6 de septiembre de 2012, que aprueba el Reglamento de aplicación de la referida Ley.

**Por cuanto:** A que el Artículo No. 60 de Reglamento No. 543-12 establece que además de las actuaciones que se detallan en la Ley de Compras y Contrataciones, las actividades contempladas en los manuales de procedimientos emitidos por la Dirección General de Contrataciones Públicas, realizadas por los funcionarios que estos determinen, deberán formalizarse mediante un acto administrativo.

**Por cuanto:** Que la unidad requirente solicitó en fecha veinticinco (25) de noviembre de 2019, los servicios detallados a continuación:

**"Adquisición de Equipo Industrial para la elaboración de Etiquetas de Rótulos"**

Descripción	Cantidad
Equipos PDA  PREM WWAN, NFC, 5.0" 2GB RAM, 16GB FLASH, 2D SE4710, 4300 MAH, MM, PTT, VOIP READY, GMS, LATAM ONLY, EVM, US AC LINE CORD, 3 WIRE/PRONG, 7.5 FEET, GROUNDED, NEMA 5-15P., EXOSKELETON, WITH HAND STRAP, ESPECIFICACIÓN DE GOLPES 500 golpes desde 1,6 ft/0,5 m; cumple o supera la especificación de golpes de la IEC. SISTEMA OPERATIVO Android 8.1 (Oreo) DIMENSIONES 6,1 in L x 2,9 in A x 0,73 in P 155 mm L x 75,5 mm A x 18,6 mm P. PESO 8,8 oz/0,249 kg con batería, RESISTENCIA A CAÍDAS. Resiste múltiples caídas desde 4 ft/1,2 m a losas sobre hormigón dentro del rango de -10°C a 50 °C (14°F a 122°F) Resiste múltiples caídas desde 6 ft sobre hormigón con el accesorio de funda resistente, según MIL STD 810G.	2
Garantía Extendida  Para Equipos PDA ONECARE SERVICE, ESSENTIAL, PURCHASED WITHIN 30 DAYS OF HARDWARE, 3 YEAR, COMPREHENSIVE, STANDARD LOGISTICS, DASHBOARD 3 Años de Garantía.	2
Protector de Goma Resistente a golpes para PDA.	2
Cargador para PDA 100-240 VAC INPUT WITH U S PLUG, OUTPUT = 5 V, 2.5 A, Incluye fuente + cale	2



USB.		
Cable fuerte para cargar los PDA -Conector en el Primer Extremo USB 2.0 Tipo-A (macho) -Plug and Play Conectoren el Segundo Extremo hacia la PDA-RUGGED CHARGE/USB COMMUNICATION CABLE.		2
Impresora industrial de transferencia térmica, de 300dpi  - Debe incluir accesorios y software. - Capacidad de imprimir códigos de barra lineales y 2D - Pantalla táctil a color de fácil uso - Debe soportar imprimir miles de etiquetas día a día. - Debe poder conectarse Ethernet, USB 2.0, RS232 - Debe soportar lectura de memoria SD - 120VAC @ 60 HZ - Velocidad de impresión superior a 10 pulgadas por segundo. - 5 años de garantía o superior.		1
Rollos de Etiquetas de transferencia térmica resistente al ambiente exterior de 4"x 5" de ancho y fondo Blanco.  - Apta para aplicaciones de etiquetado de códigos de barra en automóviles. - Debe resistir, fluidos, abrasivos, rayos ultra violetas. - Durabilidad en el exterior igual o superior a los 10 años - Libre de Halógenos. - Material Poliéster y Adhesivo de acrílico permanente. - Etiquetas troqueladas según diseño propuesto.  Cara rollo debe contener un mínimo de 1000 etiquetas, para asegurar un mínimo de 15,000 etiquetas.		15
Cinta de transferencia térmica para impresora color negro. - El oferente debe garantizar la cantidad necesaria de acuerdo a las etiquetas solicitadas.		4

**Por cuanto:** A que el monto de esta contratación según los umbrales establecidos para este año 2019 y el tipo de bienes y servicios a adquirir corresponde a Compra Menor;

**Por cuanto:** Fueron invitadas cuatro (4) empresas a presentar ofertas, a saber: IQTEK Solutions, Escuderia MT, Inversiones Hizamar y Omega Tech;

**Por cuanto:** En el marco del referido proceso sólo tres (3) de los invitados presentaron propuestas: IQTEK Solutions, Escuderia MT y Inversiones Hizamar, por lo que pasaron a evaluación técnica por parte de la unidad requirente; resultando lo siguiente:

Nombre del oferente	Registro de Proveedores (RPE)	Certificación de la DGII	Certificación de la TSS
<b>IQTEK SOLUTIONS</b>	Cumple	Cumple	Cumple
<b>INVERSIONES HIZAMAR</b>	Cumple	Cumple	Cumple
<b>ESCUADERIA MT</b>	Cumple	Cumple	Cumple





Descripción	Cantidad	Proveedores		
		IQTEK SOLUTIONS	INVERSIONES HIZAMAR	ESCUADERIA MT
Equipos PDA  PREM WWAN, NFC, 5.0" 2GB RAM, 16GB FLASH, 2D SE4710, 4300 MAH, MM, PTT, VOIP READY, GMS, LATAM ONLY, EVM, US AC LINE CORD, 3 WIRE/PRONG, 7.5 FEET, GROUNDED, NEMA 5-15P., EXOSKELETON, WITH HAND STRAP, ESPECIFICACIÓN DE GOLPES 500 golpes desde 1,6 ft/0,5 m; cumple o supera la especificación de golpes de la IEC. SISTEMA OPERATIVO Android 8.1 (Oreo) DIMENSIONES 6,1 in L x 2,9 in A x 0,73 in P 155 mm L x 75,5 mm A x 18,6 mm P. PESO 8,8 oz/0,249 kg con batería, RESISTENCIA A CAÍDAS. Resiste múltiples caídas desde 4 ft/1,2 m a losas sobre hormigón dentro del rango de -10°C a 50 °C (14°F a 122°F) Resiste múltiples caídas desde 6 ft sobre hormigón con el accesorio de funda resistente, según MIL STD 810G.	2	Cumple	Cumple	Cumple
Garantía Extendida  Para Equipos PDA ONECARE SERVICE, ESSENTIAL, PURCHASED WITHIN 30 DAYS OF HARDWARE, 3 YEAR, COMPREHENSIVE, STANDARD LOGISTICS, DASHBOARD 3 Años de Garantía.	2	Cumple	Cumple	Cumple
Protector de Goma Resistente a golpes para PDA.	2	Cumple	Cumple	Cumple
Cargador para PDA 100-240 VAC INPUT WITH U S PLUG, OUTPUT = 5 V, 2.5 A, Incluye fuente + cale USB.	2	Cumple	Cumple	Cumple
Cable fuerte para cargar los PDA -Conector en el Primer Extremo USB 2.0 Tipo-A (macho) -Plug and Play Conectoren el Segundo Extremo hacia la PDA-RUGGED CHARGE/USB COMMUNICATION CABLE.	2	Cumple	Cumple	Cumple
Impresora industrial de transferencia térmica, de 300dpi - Debe incluir accesorios y software. - Capacidad de imprimir códigos de barra lineales y 2D - Pantalla táctil a color de fácil uso - Debe soportar imprimir miles de etiquetas día a día. - Debe poder conectarse Ethernet, USB 2.0, RS232 - Debe soportar lectura de memoria SD - 120VAC @ 60 HZ - Velocidad de impresión superior a 10 pulgadas por segundo.	1	Cumple	Cumple	Cumple

ALL J.A.J. 7/24 A



- 5 años de garantía o superior.				
Rollos de Etiquetas de transferencia térmica resistente al ambiente exterior de 4"x 5" de ancho y fondo Blanco. - Apta para aplicaciones de etiquetado de códigos de barra en automóviles. - Debe resistir, fluidos, abrasivos, rayos ultra violetas. - Durabilidad en el exterior igual o superior a los 10 años - Libre de Halógenos. - Material Poliéster y Adhesivo de acrílico permanente. - Etiquetas troqueladas según diseño propuesto.  Cara rollo debe contener un mínimo de 1000 etiquetas, para asegurar un mínimo de 15,000 etiquetas.	15	Cumple	Cumple	Cumple
Cinta de transferencia térmica para impresora color negro.  - El oferente debe garantizar la cantidad necesaria de acuerdo a las etiquetas solicitadas.	4	Cumple	Cumple	Cumple

**Por cuanto:** La evaluación económica realizada a las propuestas presentadas dio como resultado, lo siguiente:

#### ADQUISICIÓN DE EQUIPO INDUSTRIAL PARA LA ELABORACIÓN DE ETIQUETAS DE RÓTULOS

Oferentes	Sub-total	18% Itbis	Total
Iqtek Solutions, SRL.	\$ 639,197.79	\$ 115,055.60	\$ 754,253.39
<b>Inversiones Hizamar (Novalogiq), SRL.</b>	<b>\$ 543,476.08</b>	<b>\$ 97,825.69</b>	<b>\$ 641,301.77</b>
Escuderia MT, SRL.	\$ 859,674.37	\$ 154,741.39	\$ 1,014,415.76

L.H.J. Jara A  
Adj

**Por cuanto:** De lo precedentemente enunciado, conforme al cumplimiento de las especificaciones técnicas y el mejor precio ofertado, se obtuvo como resultado, la adopción de las siguientes decisiones:

**Primero:** Se adjudica el proceso de compra menor No. **INTRANT-DAF-CM-2019-0026**, "Adquisición de Equipo Industrial para la elaboración de Etiquetas de Rótulos" a la sociedad comercial, **Inversiones Hizamar (Novalogiq), SRL. RNC 1-0182583-9**, por un monto ascendente a **seiscientos cuarenta y mil trecientos un Pesos Dominicanos con 77/100 centavos (RD\$641,301.77)** con impuestos incluidos.

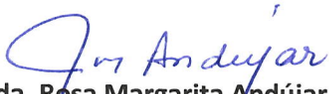
**Segundo:** Ordena a la División de Compras y Contrataciones comunicar el siguiente resultado a los participantes de este proceso.

**Tercero:** Instruye a la División de Compras y Contrataciones y a la Oficina de Libre Acceso a la Información del INTRANT para que procedan a subir la presente acta al portal de la Dirección General de Contrataciones Públicas (DGCP) y del INTRANT, conforme lo establece la citada Ley Núm. 340-06.

En Santo Domingo, Distrito Nacional, Capital de la República Dominicana, a los **diez (10)** días del mes de **diciembre** del año **dos mil diecinueve (2019)**.



**Licdo. Junior Alberto Herrera Jiménez**  
Director Administrativo Financiero



**Licda. Rosa Margarita Andújar Campillo**  
Encargada de Compras y Contrataciones



**Ing. Leandro Domínguez**  
En representación del área requirente